

CELSIUS HAMMAM



Hammam



Hammam Hydro

Mesures (cm)

120x120 H223	200x120 H223
150x120 H223	200x150 H223
150x150 H223	

Fonctions	HAMMAM	HAMMAM HYDRO
Panneau électronique avec 3 réglages de chaleur	●	●
Sièges/bancs	1	1
Epaisseur du verre 8 mm	●	●
Poignée en acier laqué	●	●
Vaporisateur d'arômes	●	●
Hydromassage vertical (12 jets)	-	●
Mitigeur thermostatique et douchette	●	●
Douche de tête 30x30 cm avec cascade	-	●
Miroir extérieur latéral	●	●
Eclairage LED	●	●
Système audio Bluetooth	OPTION	OPTION
Éclairage LED avec Chromolight	OPTION	OPTION
Porte-peignoir	OPTION	OPTION
Bouton d'urgence ¹	OPTION	OPTION
Système de détartrage de la chaudière semi-automatique ²	OPTION	OPTION

COULEUR DE LA STRUCTURE

Profils du cadre extérieur, poignée, charnière de porte



8Y Tent grey **8W** Dusty grey **86** Gravel grey

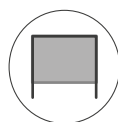
HAMMAM

Murs, sol, toit, assise

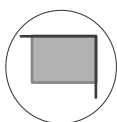


Blanc mat
Panneau composite aluminium+ PVC

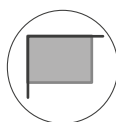
Installation



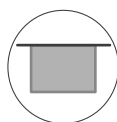
Niche



Angle à droite



Angle à gauche



Centre de mur

¹ Assure les fonctions d'arrêt du produit, d'émission d'un son d'alarme, d'allumage des lumières, de fermeture du contact pour alarme à distance.

² UTILISATION INTENSIVE : il est obligatoire d'installer un osmoseur (2°F) afin d'éliminer les sels dans l'eau provenant du générateur de vapeur ; UTILISATION OCCASIONNELLE : il est recommandé d'installer un système de détartrage semi-automatique de la chaudière, nécessitant une intervention de maintenance et de nettoyage environ toutes les 500 heures. Les coûts de maintenance courante du détartrage de la chaudière sont à la charge du client.



CELSIUS HAMMAM 120x120

Installation	Code	Paroi latérale		Fonctions			Détartrage de la chaudière		Couleur de la structure		
		Verre	Panneau	LED blanc	Chromolight + Audio BT	Chromolight+ Audio BT+ Urgence	Sans	Avec	Tent Grey	Dusty Grey	Gravel Grey

HAMMAM 120X120 H223

		G	W	Ø	6	7	X-	C-	8Y	8W	86
En niche	CL021212BI										
Angle à droite	CL021212AD										
Angle à gauche	CL021212AS										
Contre mur	CL021212CP										

HAMMAM HYDRO 120X120 H223

		G	W	Ø	6	7	X-	C-	8Y	8W	86
En niche	CLH21212BI										
Angle à droite	CLH21212AD										
Angle à gauche	CLH21212AS										
Contre mur	CLH21212CP										

CELSIUS HAMMAM 150x120

Installation	Code	Paroi latérale		Fonctions			Détartrage de la chaudière		Couleur de la structure		
		Verre	Panneau	LED blanc	Chromolight+ Audio BT	Chromolight+ Audio BT+ Urgence	Sans	Avec	Tent Grey	Dusty Grey	Gravel Grey

HAMMAM 150X120 H223

		G	W	Ø	6	7	X-	C-	8Y	8W	86
En niche	CL021512BI										
Angle à droite	CL021512AD										
Angle à gauche	CL021512AS										
Contre mur	CL021512CP										

HAMMAM HYDRO 150X120 H223

		G	W	Ø	6	7	X-	C-	8Y	8W	86
En niche	CLH21512BI										
Angle à droite	CLH21512AD										
Angle à gauche	CLH21512AS										
Contre mur	CLH21512CP										

Composition du code

Code + Paroi latérale + Fonctions + Détartrage de la chaudière + Couleur structure



CELSIUS HAMMAM 200x120

Installation	Code	Paroi latérale		Fonctions			Détartrage de la chaudière		Couleur de la structure		
		Verre	Panneau	LED blanc	Chromolight+ Audio BT	Chromolight+ Audio BT+ Urgence	Sans	Avec	Tent Grey	Dusty Grey	Gravel Grey

HAMMAM 200X120 H223

		G	W	Ø	6	7	X-	C-	8Y	8W	86
En niche	CL022012BI										
Angle à droite	CL022012AD										
Angle à gauche	CL022012AS										
Contre mur	CL022012CP										

HAMMAM HYDRO 200X120 H223

		G	W	Ø	6	7	X-	C-	8Y	8W	86
En niche	CLH22012BI										
Angle à droite	CLH22012AD										
Angle à gauche	CLH22012AS										
Contre mur	CLH22012CP										

CELSIUS HAMMAM 150x150

Installation	Code	Paroi latérale		Fonctions			Détartrage de la chaudière		Couleur de la structure		
		Verre	Panneau	LED blanc	Chromolight+ Audio BT	Chromolight+ Audio BT+ Urgence	Sans	Avec	Tent Grey	Dusty Grey	Gravel Grey

HAMMAM 150X150 H223

		G	W	Ø	6	7	X-	C-	8Y	8W	86
En niche	CL021515BI										
Angle à droite	CL021515AD										
Angle à gauche	CL021515AS										
Contre mur	CL021515CP										
Centre de mur à droite	CL021515CD										
Centre de mur à gauche	CL021515CS										

HAMMAM HYDRO 150X150 H223

		G	W	Ø	6	7	X-	C-	8Y	8W	86
En niche	CLH21515BI										
Angle à droite	CLH21515AD										
Angle à gauche	CLH21515AS										
Contre mur	CLH21515CP										
Centre de mur à droite	CLH21515CD										
Centre de mur à gauche	CLH21515CS										



CELSIUS HAMMAM 200x150

Installation	Code	Paroi latérale		Fonctions			Détartrage de la chaudière		Couleur de la structure		
		Verre	Panneau	LED blanc	Chromolight+ Audio BT	Chromolight+ Audio BT+ Urgence	Sans	Avec	Tent Grey	Dusty Grey	Gravel Grey

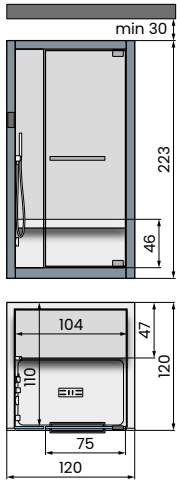
HAMMAM 200X150 H223


		G	W	Ø	6	7	X-	C-	8Y	8W	86
En niche	CL022015BI										
Angle à droite	CL022015AD										
Angle à gauche	CL022015AS										
Contre mur	CL022015CP										
Centre de mur à droite	CL022015CD										
Centre de mur à gauche	CL022015CS										

HAMMAM HYDRO 200X150 H223

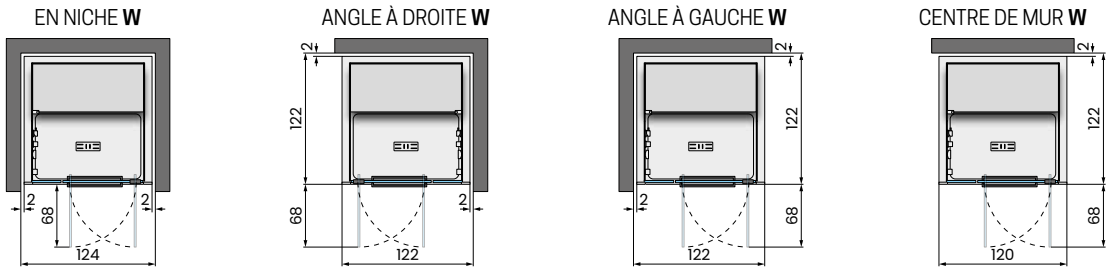
		G	W	Ø	6	7	X-	C-	8Y	8W	86
En niche	CLH22015BI										
Angle à droite	CLH22015AD										
Angle à gauche	CLH22015AS										
Contre mur	CLH22015CP										
Centre de mur à droite	CLH22015CD										
Centre de mur à gauche	CLH22015CS										

CELSIUS HAMMAM 120x120 PANNEAU

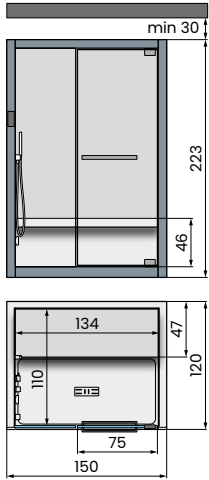



 Puissance absorbée: 3kW

W - Panneau latéral plein

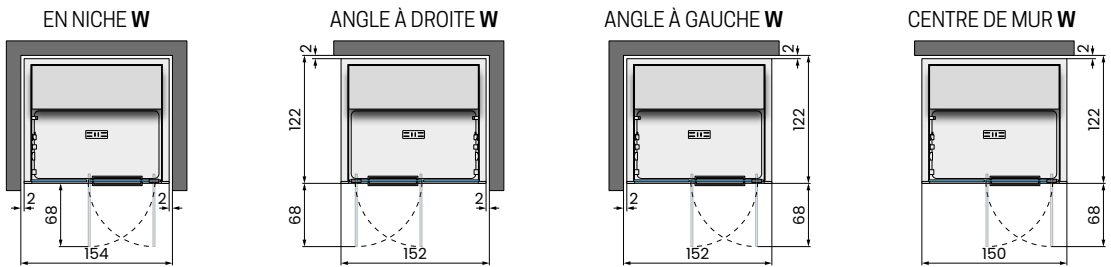


CELSIUS HAMMAM 150x120 PANNEAU

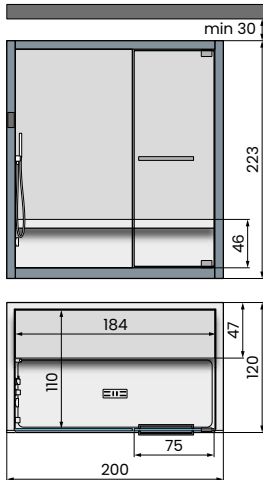



 Puissance absorbée: 4,5kW

W - Panneau latéral plein

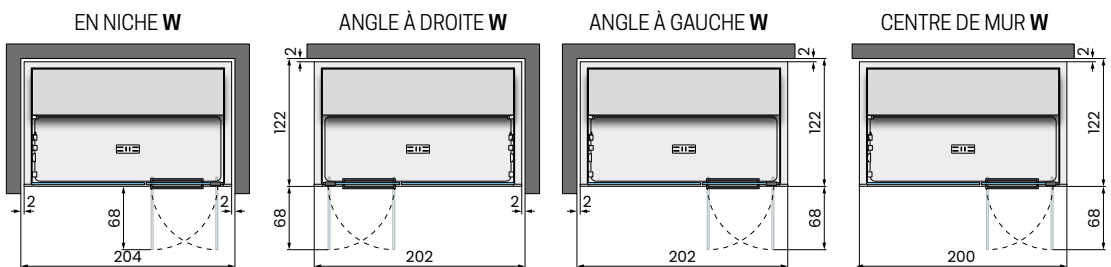


CELSIUS HAMMAM 200x120 PANNEAU

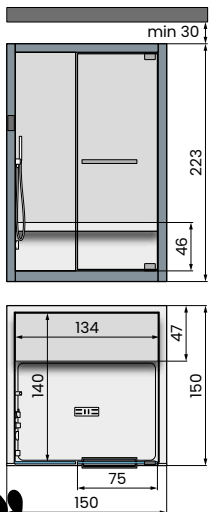



 Puissance absorbée: 4,5kW

W - Panneau latéral plein

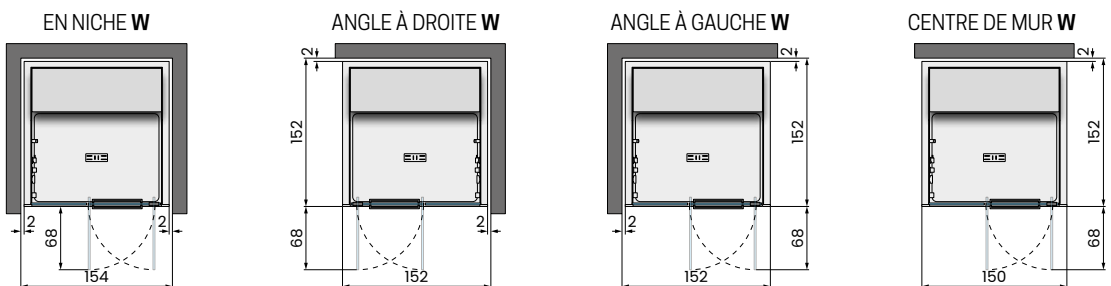


CELSIUS HAMMAM 150x150 PANNEAU




 Puissance absorbée: 4,5kW

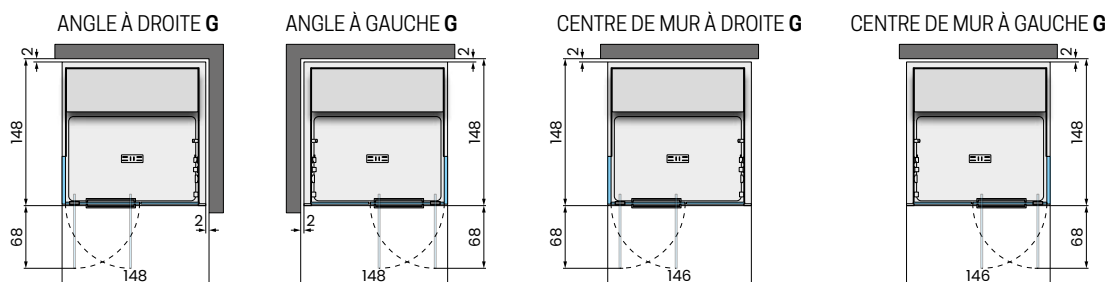
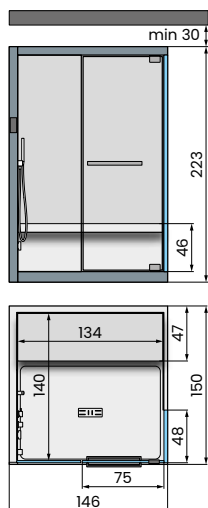
W - Panneau latéral plein



CELSIUS HAMMAM 150x150 VERRE


G - Paroi latérale en verre

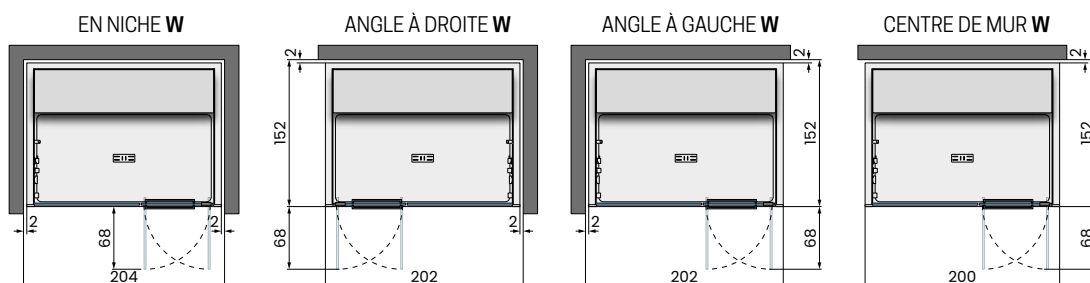
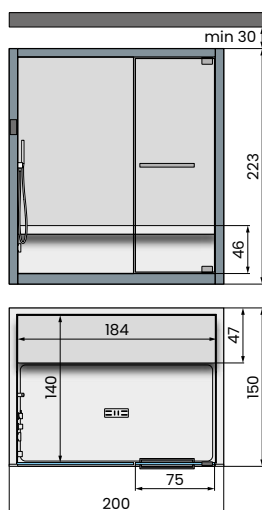
 Puissance absorbée: 4,5kW



CELSIUS HAMMAM 200x150 PANNEAU


W - Panneau latéral plein

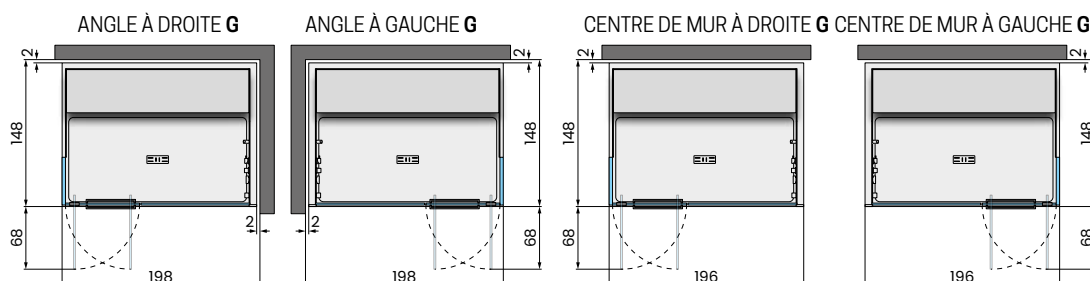
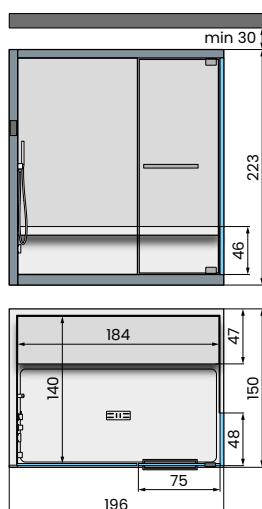
 Puissance absorbée: 6kW



CELSIUS HAMMAM 200x150 VERRE

G - Paroi latérale en verre


 Puissance absorbée: 6kW



Caractéristiques électriques:
Tension: 230V 1P+N / 400V 3P+N - 50/60Hz

Équipements:
Hammam
Hammam Hydro

Caractéristiques hydrauliques:
Pression dynamique optimale 2-5 bars
Eau chaude/froide 1/2" douche
Eau froide 1/2" Générateur de vapeur*
Evacuation Ø40 mm

 ***Alimentation en eau du générateur de vapeur :**
Pour un usage intensif, il est obligatoire d'installer un déminéralisateur d'eau par osmose inverse (2°F). Pour un usage occasionnel, un système de détartrage semi-automatique de la chaudière est disponible.